

.....
(pieczęć firmowa wykonawcy)

FORMULARZ CENOWY (PRZEDMIAR ROBÓT)

na przebudowę drogi powiatowej nr 1257F Smogóry – Boczów
od skrzyżowania z drogą wojewódzką nr 137 do drogi krajowej nr 92
na odcinku 1370 mb w km od 2+430 do km 3+800

Lp.	Podstawa wyceny	Opis pozycji kosztorysowych	Obmiar	J.m.	Cena jedn.	Wartość
1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym Wykonanie operatu geodezyjnego po zakończeniu robót	1 370,0	km		
2	KNR 2-01 0206-04 0214-02	Roboty ziemne wyk. koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0,60 m ³ w gruncie kat.III z transp. urobku sam. Samowładowczymi na odl. 3 km (wykonanie koryta)	1 346,0	m ³		
3	KNR 2-31 1403-06	Oczyszczenie rowów z namułu o grub. 30 cm z wyprofilowaniem dna i skarp rowu	460,0	m		
4	KNR 2-01 0506-01	Plantowanie skarp i dna wykopów wykonanych ręcznie w gr. kat. I-III	1 962,0	m ²		
5	KNR 2-31 1402-05 1402-06	Mechaniczne ścinanie – uzupełnienie poboczy o grub. 30 cm.	460,0	m ²		
6	KNR 2-31 0114-05 0114-06	Podbudowa z kruszywa łamanego – warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 25 cm	2 175,0	m ²		
7	KNR 2-31 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	18 080,0	m ²		
8	KNR 2-31 0311-01 0311-02	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych, grysowo-żwirowych-warstwa profilująco-wiążąca asfaltowa AC 16W 20/30 - grubości po zagęszczeniu 6cm	7 662,0	m ²		
9	KNR 2-31 0311-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych, grysowo-żwirowych-warstwa wiążąca asfaltowa AC 16W 20/30 - grubości po zagęszczeniu 4 cm	1 343,0	m ²		
10	KNR 2-31 0311-05 0311-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych, grysowo-żwirowych-warstwa ścieralna asfaltowa AC 11 S 70/100 - grubość po zagęszczeniu 4 cm	9 075,0	m ²		

1	2	3	4	5	6	7
11	KNR 2-31 0107-01	Wyrównanie istniejącej podbudowy tłuczniem kamiennym niesortowanym 0-31,5 mm z zagęszczeniem mechanicznym- średnia grubość warstwy po zagęszczeniu do 10 cm	10,0	m ³		
12	KNR AT-03 0101-01	Roboty remontowe-cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. do 5 cm	40,0	m		
13	KNNR 6 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych z oporem na podsypce cementowo-piaskowej	250,0	m		
14	KSNR 6 0403-04	Krawężniki wysypkowe proste 30x27x75 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	80,0	m		
15	KNR 2-31 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	80,0	m		
16	KNR 2-31 0104-07	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie lub na całej szerokości drogi-grubość warstwy po zag. 10 cm	160,0	m ²		
17	KNR 2-31 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej	200,0	m ²		
18	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	84,0	m ²		
19	KNR 2-31 0605-07	Przepusty rurowe pod zjazdami na podbudowie z tłuczniem gr. 30 cm- rury betonowe o śr. 50 cm	14,0	m		
20	KNR 2-31 0605-04	Przepusty rurowe pod zjazdami-ścianki czołowe dla rur o śr. 50 cm	2,0	ścianka		
21	KNR 2-21 0111-09	Ścinanie drzew twardych o średnicy pnia 41-65 cm	19,0	szt.		
22	KNR 2-21 0110-09	Karczowanie drzew twardych o średnicy pnia 41-65 cm	19,0	szt.		
23	KNR 2-01 0110-01	Wywożenie dłużyc na odległość do 2 km	32,0	m ³		
24	KNR 2-31 0702-01	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 50 mm	22,0	szt.		
25	KNR 2-31 0703-01	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni do 0,3 m ²	22,0	szt.		
26	KNR 2-32 0706-03	Mechaniczne malowanie linii segregacyjnych i krawędziowych przerywanych na jezdni farbą chlorokauczukową	64,8	m ²		
27	KNR 6 0702-02	Pionowe znaki drogowie – słupki prowadzące U-1a	20,0	szt.		
28	KNR 2-31 1406-02	Regulacja pionowa studzienek dla kratek ściekowych ulicznych	2,0	szt		

1	2	3	4	5	6	7
Razem (netto):			X	X	X	
Podatek VAT%:			X	X	X	
Razem (brutto):			X	X	X	

Słownie:

Wartość netto: zł

Wartość brutto: zł

w tym podatek VAT w wysokości%

.....
*(podpis i pieczęć wykonawcy
lub jego upoważnionego przedstawiciela)*

.....
(miejsowość i data)